

Title (en)

TIMEPIECE ESCAPEMENT COMPONENT, ASSOCIATED ESCAPEMENT MECHANISM AND TIMEPIECE

Title (de)

DREHTEIL FÜR UHRHEMMUNG, ENTSPRECHENDER HEMMUNGSMECHANISMUS UND ENTSPRECHENDES UHRENTEIL

Title (fr)

MOBILE D'ÉCHAPPEMENT HORLOGER, MÉCANISME D'ÉCHAPPEMENT ET PIÈCE D'HORLOGERIE ASSOCIÉS

Publication

EP 3761122 A1 20210106 (FR)

Application

EP 20181985 A 20200624

Priority

CH 8802019 A 20190704

Abstract (fr)

La présente invention concerne un mobile (2) d'échappement horloger, notamment une ancre, comportant un pivot (24) définissant un axe de rotation (Y) et un corps (21) s'étendant dans un plan perpendiculaire au dit axe de rotation, caractérisé en ce que le pivot (24) définit un axe de rotation (Y) virtuel orienté perpendiculairement au plan d'extension du corps (21). L'invention concerne également un mécanisme d'échappement (1) doté d'un tel mobile et une pièce d'horlogerie y associés.

IPC 8 full level

G04B 15/08 (2006.01); **G04B 15/14** (2006.01)

CPC (source: CH EP)

G04B 15/08 (2013.01 - CH EP); **G04B 15/14** (2013.01 - CH EP)

Citation (applicant)

WO 2016012281 A1 20160128 - DOMINIQUE RENAUD SA [CH]

Citation (search report)

- [XY] EP 2887151 A2 20150624 - RICHEMONT INT SA [CH]
- [X] EP 2818941 A1 20141231 - ROLEX SA [CH]
- [YD] WO 2016012281 A1 20160128 - DOMINIQUE RENAUD SA [CH]

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3761122 A1 20210106; EP 3761122 B1 20230524; CH 716389 A2 20210115

DOCDB simple family (application)

EP 20181985 A 20200624; CH 8802019 A 20190704